

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES RHÔNE-ALPES

AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE

EDITION GRANDES CULTURES ABONNEMENT ANNUEL : 90 f

REGISSEUR RECETTES D.R.A.F.



RÉGION RHÔNE-ALPES 55, rue Mazenod 69426 LYON CÉDEX 03

21 Août 1985

N° de série continue 58

Bulletin n° 11

## COLZA

### GROSSES ALTISES

Une lutte efficace contre les adultes en début d'automne est impérative. Elle permet en effet d'éviter les dégâts réalisés directement par les adultes (morsure des feuilles) et évite d'avoir à réintervenir en début d'hiver contre les larves.

2 méthodes sont possibles :

- faire un traitement du sol lors du semis

avantages : - le problème est réglé

inconvénients : - le coût

- il faut un microgranulateur sur le semoir

Produits utilisables : Curater à 9 kg/ha  
Dacamox 5 G à 9 kg/ha  
Counter 2 G à 10 kg/ha  
Deltanet (9 à 12 kg/ha)

- traiter après la levée des colzas lorsqu'on commence à voir les premiers dégâts

avantages : - le coût est plus faible

inconvénients : - exige une surveillance des parcelles

- le traitement par pulvérisation peut être nécessaire en période de travail intense (mise en place des céréales)

Seuil d'intervention : lorsque 1 plante sur 3 présentent des morsures  
Surveillance nécessaire jusqu'au stade 2 feuilles vraies

Produits utilisables : Decis à 0,3 l/ha  
Ripcord et Mastor à 0,5 l/ha  
Kafil Super et Cymbush à 0,25 l/ha  
Sumicidin à 0,5 l/ha  
Fastac à 0,2 l/ha  
Baythroïd à 0,3 l/ha

Utiliser des semences traitées au Mesuroï qui assure une protection des jeunes plantes jusqu'à la levée.

P.1.1.18

## LIMACES

Les dégâts peuvent être importants et rapides.

Aussi une surveillance est nécessaire lorsque les conditions de cultures prédisposent à ce genre d'attaque :

- temps humide
- présence de repousses avant le semis
- terrain motteux

Pour être alerté à temps on peut mettre en place des "pièges" constitués de planches, tuiles ou sac sous lesquels on dispose quelques granulés antilimace. Lorsque des cadavres seront présents une intervention sera éventuellement nécessaire au moins sur les zones de la parcelle les plus exposées (mouillères, proximité des haies).

### Produits utilisables :

Métaldéhyde (nombreuses spécialités commerciales)  
à raison de 15 à 30 kg de granulés à  
5 % par hectare.

Méthiocarbe (Mesurol anti-limace) à 3 kg/ha en  
appâts à 4 %.